

## Průběh obhajoby diplomové práce:

- 1) Shrněte cíl a zpracování diplomové práce
- 2) Jaké největší chyby z celkového množství analyzovaného materiálu můžete uvést?
- 3) Uveďte, jaký materiál co do objemu (množství) jste analyzovala? (holik bylo stávků, emičů apod.).
- 4) Která z vašich poznámek (či analyzovaných) větnic věnuje podle vašeho názoru nejvíce pozornosti problematice interference ve vašem zkoumaných oblastech? Uveďte konkrétní příklad.
- 5) Vyjádřete stručně vaše návrhy na předcházení interference v oblasti grafické (výběrové)

Klasifikace:

... výborně .....

Datum obhajoby:

... 25.5.2016 .....

.....  
podpis zkoušejícího